



Surdoués : Plus proches que vous ne croyez ?

Le 27 octobre 2012, dans les locaux de Télécom ParisTech, 46 rue Barrault, 75013 PARIS (amphithéâtre Estaunié), Mensa Île-de-France vous accueille pour une journée consacrée à la douance. Plus d'informations et inscriptions sur le site www.mensa-idf.org.

10H – 12H : Séance de tests

Séance de tests d'entrée à Mensa, inscription en ligne sur www.mensa-idf.org

14H : Accueil et présentation par Nicolas Montels, président de Mensa Île-de-France

14H15 : Arielle ADDA : L'adulte surdoué, mode d'emploi

Depuis 1985 environ, Arielle Adda s'est particulièrement intéressée aux problèmes spécifiques posés par les enfants doués (terme qu'elle préfère à « surdoués ») et y consacre la majorité de son temps. Elle a fait de nombreuses conférences sur ce sujet, et a participé à des colloques/congrès spécialisés en France et à l'étranger depuis 1989. Elle intervient aussi au sujet des adultes « doués » et de leur parcours. Arielle Adda est l'auteur de « Le livre de l'enfant doué : Le découvrir, le comprendre, l'accompagner sur la voie du plein épanouissement » et de « L'enfant doué : L'intelligence réconciliée ».

15H15 : Jacques GRÉGOIRE : Concepts de l'intelligence et nouvelles façons d'aborder le cas des HPI

Jacques Grégoire est professeur à la faculté de psychologie et des sciences de l'éducation de l'Université de Louvain en Belgique. Ses domaines de recherche sont l'examen de l'intelligence, l'évaluation des apprentissages et des troubles d'apprentissage, la méthodologie du diagnostic psychologique et l'apprentissage des mathématiques. En collaboration avec C. Van Nieuwenhoven et M.-P. Noël, il a développé un test pour le diagnostic des troubles des mathématiques, le TEDI-MATH, adapté en espagnol, néerlandais, allemand et italien. Il a été conseiller scientifique pour l'adaptation française de plusieurs tests dont le WAIS-IV, le WISC-IV, le KABC-II et actuellement le WPPSI-IV. Il a également été conseiller scientifique pour le développement de la version américaine du WAIS-IV et du WMS-III, et actuellement du WISC-V. Ses publications scientifiques comprennent plus de 100 articles, chapitres de livre et ouvrages. Il est l'auteur de deux ouvrages bien connus sur l'examen de l'intelligence :

« L'examen clinique de l'intelligence de l'enfant » (2009) et « L'examen clinique de l'intelligence de l'adulte » (2004), et co-auteur d'un livre de méthodologie sur le développement des tests : « Introduction aux théories des tests en psychologie et en éducation ». Il est consultant de plusieurs revues scientifiques. Il a été Secrétaire de l'International Test Commission (1995-2004) et Président de la même organisation (2006-2008). En collaboration avec Ron Hambleton, il a organisé la 5e Conférence internationale de l'ITC à Bruxelles (juillet, 2006) sur le thème « Psychological and Educational Test Adaptation Across Languages and Cultures ».

16H15 : Monique de KERMADEC : L'adulte surdoué : bien vivre sa douance

Psychologue et psychanalyste, Monique de Kermadec est spécialiste de la précocité (douance) et de la réussite, chez l'enfant et chez l'adulte. Une des premières spécialistes en France à avoir étudié la question, elle a reçu à ce jour plus de 8000 familles et publié chez Albin Michel deux ouvrages sur le sujet, « Pour que mon enfant réussisse : le soutenir et l'accompagner » (978-2226195296) et « L'adulte surdoué : apprendre à faire simple quand on est compliqué » (978-2226238542). Monique de Kermadec est membre de l'Association Psychanalytique de France, du World Council for Gifted Children, de l'International Society for Gifted Adults and Advocates et de l'European Professional Women's Network. En plus de sa pratique clinique, elle anime des ateliers informels et des groupes de discussion sur le sujet.

17H15 : Discussions et dédicaces

Si vous souhaitez faire dédicacer votre exemplaire des ouvrages publiés par les conférenciers, ceux-ci se prêteront volontiers au jeu. Il se peut que quelques exemplaires soient à la vente sur place, mais nous vous conseillons de vous procurer les titres qui vous intéressent auparavant.